Index of Claims



Application No.

09/801,752

SCHMIDMAIER ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Examiner

Humera N. Sheikh

I

1615

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Claim		Date								
		_								
Final	Original	5/27/04								
這	ij	121								
	0	۳,								ľ
	1	1							П	7
	2	1				\vdash		\vdash		
	1 2 3 4 5									
	4	\top							П	
	5	T		<u> </u>			T -	\vdash		_
	6	Ħ								\neg
	6 7	H				\vdash				\exists
	8	11				-	-			
	9	Ħ								\exists
	10	\top		\vdash			_			\exists
	10 11	H			 		-			\neg
	12	H								\dashv
	12	Н		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		\dashv
	14	Н	\vdash		\vdash		_		\vdash	\dashv
	15	Н			-					\dashv
	16	H							\vdash	\dashv
	12 13 14 15 16 17 18	+			-				\vdash	\dashv
	17	H								-
	10	H	_							
	19 20	₩	-	├	-				\vdash	\dashv
	20	╁	 	┝					\vdash	-
	21	Н	\vdash	├─	┝				\vdash	
	22	₩	⊢	⊢	-				Н	-
	23 24	+	 	├						-
	24	Н	\vdash	⊢					\vdash	
	25	₩	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		-	
•	26 27	₩	-	_						-
	27	₩	-	_	 					-
	28	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		
	29	1	<u> </u>	-	<u> </u>			<u> </u>	-	_
	30	Ц,	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ.,		\vdash	-
	31	₩.	_	_	_	<u> </u>	ldash		Щ	
	32	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>		_
	33	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ_	_		_
	34 35	L	L				_	L_		
	35			L	L_		L			
	36			_		_	_	_		_
	37		L	ļ	L		ļ	L.	Ш	_
	38	<u> </u>		L	L	L	L.	_	Ш	_
	39		<u> </u>	L	L			<u> </u>		
	40					L		<u> </u>	Ш	
	41								Ш	
	42									
	43				Ĺ]:
	44			L						
	45					Ĺ	L			
	46									
	47									
	48									
	49			L						
		1	_	1						_

Tell Tell]	Cla	Date								\neg	1	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1				Π	\Box	Г					П	100
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			lal										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Ĭ.	gi				ŀ				ļ		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		ш.	Ö								ŀ		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					_				L		L_	Ш	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			51			l.					l		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	7:33		52			_							
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		53										
56			54		T								
56	-		55		\vdash	1		_	\vdash			$\overline{}$	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	100		56		\vdash								
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		-57	_							-	Н	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		50		-	⊢	_	-	_		\vdash	\vdash	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		20	_	⊢	⊢		-		⊢	<u> </u>	 	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		59	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			60	<u> </u>				_				Ш	
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99			61		L		_		_		L		
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99			62		L	L		_					
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99			63							-			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	15.4		64										
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	i a		65										
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			66	_									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		67							\vdash			
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		68		H	H	-	-			┢	\vdash	
70	-		60	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	├		15-
71	-		70	_	-	-	-	\vdash		\vdash	_	Н	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4		70		_	<u> </u>	<u> </u>	├		L	_	Ш	
73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			71	_	_	_	_	_		L	_	Ш	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			72	ļ	_		_	_		_			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			73							L	L	Ш	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75										
78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		76										
78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77										
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	7		78			1							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		79	\vdash						\vdash	Ι		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1	<u> </u>	80	-	-	-		┢		\vdash	┢┈		
82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	_	81	\vdash	⊢		1			\vdash	_	H	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	<u> </u>	92	-			-	├	_	-		\vdash	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		02			-	⊢	-		-	├		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		03	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_		_			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	4		84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!			_	<u> </u>	Ш	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_		85		_		_			_		Ш	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			86		ᆫ	┖		_		_	L.		-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			87		L	_					L.,		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88			L							
91 92 93 94 95 96 97 98 99			89										
91 92 93 94 95 96 97 98 99			90										
92 93 94 95 96 97 98 99	1					Г				Г			
93 94 95 96 97 98 99	199		92			Г							
94 95 96 97 98 99			93	\vdash	Т	一				\vdash		\vdash	
95 96 97 98 99	1:::::			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
96 97 98 99	-			\vdash	 -	├	-		\vdash			$\vdash\dashv$	Ö
97 98 99	1: 1	-	90	\vdash	\vdash	 			├-	 			
98 99	4			<u> </u>	₩	\vdash	⊢_		<u> </u>		\vdash	Ш	
99	4			├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
100	1		98	_	L	ot	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.,	Ш	
] [100]]] []			99		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L	\sqcup	
			100					L	Ŀ			L]	

Cla	Date									
न	Original									
Final	ij									
-	Õ									
	101		├	-	<u> </u>		_	\vdash	├─	
	101			_				<u> </u>		
	102		<u> </u>	L		ш	_	<u> </u>	_	
	103		_	<u> </u>			<u>_</u>	<u> </u>		
	104								L	
	102 103 104 105 106 107									
	106									
	107									
	108 109									
	109									
	110					\vdash			\vdash	
—	110	\vdash	-	_	-		\vdash	_	\vdash	\vdash
-	112		\vdash	\vdash		-	 		\vdash	\vdash
-	112	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	113 114 115		\vdash	\vdash		<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	\vdash
—	114	<u> </u>					<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	115				ļ				<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u></u>	116 117 118 119		_	_	Ш			oxdot	$oxed{oxed}$	
	117		<u> </u>	_						
	118									
	119									
:	120									
	121									
	122									
	123		Т			-		_	Г	
	124		\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	
-	120 121 122 123 124 125 126		_	-					\vdash	\vdash
	126	-		_		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
-	127		\vdash			_		\vdash	\vdash	
-	128	-	-	-	-		├		<u> </u>	\vdash
	120			-		\vdash	┝	-	├─	\vdash
ļ	120		\vdash		H	\vdash			\vdash	
<u> </u>	130		H	-			-	_	-	\vdash
ļ	127 128 129 130 131 132	_	-	\vdash	H	\vdash	_		-	
ļ	132	<u> </u>	-	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	133 134	L	 _	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>		 	
<u> </u>	134	ļ	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	135 136	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\perp			$ldsymbol{f eta}$	Щ
	136		L		L		L_	<u>L</u>	L_	Ш
	137	<u>L</u>	_						匚	
	138						L	L		
	138 139									
	140									
	141						Г			
	142								$\overline{}$	
	143	Г	<u> </u>					Ι	I^-	
	144		T			П		I^-	\vdash	П
-	145		\vdash	\vdash	\vdash	Н	┢		┢═	Н
	146			 			\vdash		\vdash	H
	147	H	-					\vdash		\vdash
	148		├	<u> </u>	-				-	Н
	149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├─	-		Н
	150	 					<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
	100	L	L	L_:	Щ.			Ц	Щ.	